Index of Claims

Annlinetion	10 amburt	MI.
Application	/Control	NO

10/615,546

Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILLER ET AL

Art Unit

1616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date				Claim									Ci	aim	Date															
Ule						Cla	Claim Date										-	-1		_	Jale	_		_	\dashv							
Final	Original	4/13/07						>			Final	Original										Final	Original									
	1			\vdash	H	 	\vdash	┢	\vdash	┪	-	51	 	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	Н			101					-			-	\neg
	2	\vdash		_	-	一	\vdash		\vdash	\dashv		52	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv		\vdash	Н		\vdash	102								\dashv	\dashv
	3			_	┢	†	\vdash	H		\dashv		53	\vdash	\neg t	1	+	十	_	1	Н			103				H			Ħ	寸	┪
	4	\vdash			Г	t	\vdash	t	1	\dashv		54	\vdash	\dashv	十	+	\dashv	+	\vdash	Н			104								寸	\dashv
	5						\vdash	T	H	\dashv		55		_	7	\dashv	\top	_	\vdash	Н			105				М			一	_	-
	6	┢	\vdash		1		\vdash	Г	\Box	\dashv		56	\Box	+	\dashv	+	\top	+	t	H			106			_	Н				寸	\dashv
	7				Т		\vdash	П	\Box	7		57	Ħ		十	_	\top	+	t	П			107			_	М			T	T	\neg
	8							Г		7		58	П	_	T	1	T		T	П			108								ヿ	\neg
	9	1			Г					7		59		\neg	7		T	T	T	П			109								\neg	
	10	П				Γ		Π	П	7		60		\neg	7		T	\top	T	П			110									
	11									\neg		61	П	T	Ť	T	T	T		П			111								コ	
	12	Ш										62					Ţ	T		П			112									
	13	Ц										63		\Box	\Box	I		$oxed{\Box}$					113									
	14	Ш	$oxedsymbol{oxed}$									64				Ι	Ι						114									
	15	Ц	L		_	L						65					\perp						115									
	16	\sqcup	L_	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>					66	Ш	\bot	\perp	\perp	\perp	\perp		Ш			116	\Box							_[\Box
$oxed{oxed}$	17	Щ	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		_		67	$\sqcup 1$			_ _	_ _	⊥_	L	Ш			117									_
	18	Ц				_	<u> </u>	L.,	Ш	_		68	Ш	_ _	\perp		⊥		L	Ш			118		\Box							_
	19	Ц	L			L	<u> </u>			_		69	Ш	\perp	\perp		\perp	\perp	<u> </u>	Ш	-		119									_
	20	Ш	L.				<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		70		4	4	\perp	┸		L	Ш			120	_	_							_
	21	Ц	<u> </u>		L		<u> </u>	_	Ш	_		71		\perp	\perp	4	4	\perp		Ш			121								_	_
igwdapprox igwedge	22	Ц						$oxed{oxed}$	\sqcup	4.		72	Ш	_	4	4	_ _	4_	L	Ш			122		_							_
	23	Н	_		\vdash	╙	<u> </u>	╙	$\vdash \vdash$	_		73		_	_	\perp	_	\bot	_	Ш			123	4	_				_	_	_	_
 	24	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	\vdash	-		74	\vdash	\perp	\dashv	-	4	_		Ш			124	_	_				_	_	_	_
<u> </u>	25	Н	_		_	├_	_	⊢	\vdash		-	75	1	+	+	_	+	+	\vdash	Н			125	\dashv	\dashv				_	\dashv		
\vdash	26 27	\vdash	_		_	 	├-	H	\vdash	4	-	76	-+	-	\dashv	+	+	+		Н			126	\dashv		_					_	_
	28	+			-	├	 	-	\vdash			77	\vdash	\dashv	+	+	-	+	╄	Н			127	\dashv	\dashv	_				\dashv	-	
	29	1		_		-		H	\vdash	\dashv	-	78 79		+	+	+	+	+	╀	\vdash			128 129	\dashv	\dashv		_	_	\dashv		_	_
	30	+				\vdash	⊢		\vdash	\dashv	-	80	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	╀	\vdash	}	-	130	$\overline{\cdot}$	\dashv	_		-	\dashv	-	_	\dashv
	31	╟			 	┢	⊢	-	\vdash		-	81	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	╀	Н			131		\dashv			_	-	-	-	
	32	Н	_	_	<u> </u>	├	-		\vdash	-	-	82	\vdash	\dashv	+	╁	+	+	+-	Н			132	\dashv	\dashv				\dashv	\dashv	-	
	33					-	┝	┢	\vdash		\vdash	83	\vdash	+	+	+	+	┿	╁	\vdash		-	133	\dashv	\dashv	-	\vdash		-	\dashv	-	\dashv
	34	-			┝╌	\vdash	├		\vdash	-	-	84	\vdash	╁	\dashv	┰┼	+	+	╁	Н			134		-	-	-	-	-	\dashv	-	\dashv
-	35			_	\vdash	-	\vdash	-	H	-		85	\dashv	\dashv	+	十	+	+	╁	Н	l		135	\dashv	-	-			-	\dashv	-	┪
	36	_	_			\vdash	一	_				86	\dashv	\dashv	+	+	+	+	╁	Н			136	-	-	-				十		\dashv
	37			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\Box			87	-	\dashv	+	_	+	+	╁╴	Н			137	\dashv	\dashv					-	_	-
	38		_			\vdash	T		\vdash	\dashv		88	\vdash	\dashv	\dashv	+	十	+	†-	Н			138		\dashv	\dashv	Н		\dashv	\dashv	┪	\dashv
	39				\vdash		\vdash					89	\Box	\dashv	十	\top	+	+	T	Н			139	\neg	\dashv					寸	一	
	40		\Box			Г			\sqcap	\dashv	\sqcap	90	\sqcap	\dashv	\dashv	_	╅	†	\vdash	Н			140	\dashv	一		М			_	┪	\dashv
	41					Γ	Г	Г	\Box	\exists		91	\sqcap	一	十	\neg		\top	\top	П			141		一					一	寸	\neg
	42				$\overline{}$	<u> </u>	Г		\sqcap			92	\sqcap	\dashv	十	\top	1	+	1	П			142		一				\neg	ヿ	\dashv	\neg
	43							•		\neg		93	\Box		\neg	\top	7	1		П			143		一					\neg	ヿ	
	44											94	\Box	\neg	7	\top	1	1	T	П			144	一	一					\neg	一	
	45											95		\Box		\Box			1	П			145		╗							
	46											96		\Box						П			146								╗	
	47											97			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	floor	floor	floor					147									
	48											98			$oxed{\mathbb{I}}$	\Box	I						148									
	49					匚						99	П	$oldsymbol{\perp}$	$\perp \Gamma$								149									
	50						L		Ш	╝		100		\perp	\perp	\perp							150		\Box							